## INDEX OF CLAIMS

~	Rejected	N	Non-elected
=:	Allowed		Interference
_	(Through numoral) Canceled	Λ	-,
÷	Restricted	· 0·	

- In	ī	Onto							7	Clain	т	Date .											Claim											
	7	Т	-т	$\neg$	٦,	T	Т	٦.	Т	$\overline{}$	$\dashv$	1	$\neg \neg$	-1-	7	7	<b>'</b> ¬-	-1-	7010	٦-	٦-	<u>-</u>  -	. 1.		- [2	· T	-†∙			- ا	(	Date		
		-		ŀ		-	- 1	ı	1	1	1.	1.	rina Geria	3	.	1	1	ı	ı						i.	_ [ ]	Bugua	1	- 1	-	.			
غ	[]	- [	1				- 1	- 1		ı		١,		2					Í	-	1	-				Final	ğı	-	-	- [	- 1	-	- 1	
Ť	1	+	┪	-		$\dashv$	┰	+	+	┵	-	-	16		- -	-	- -	- -	- -	- -	- -		- -	$\dashv$	ļ.			- -	ᆜ-	4	_ .	_].		_
	2	+	+	$\dashv$	+	+	-	-}-	┿	+	4	$\vdash$			╀	- -	- -	╬	-	- -	+	+	4		.  -		21	4	_ _	_ _	_ _	_]_	_ _	_
	3	+	╅	$\dashv$	-	-	+	╀	+	1	┨	⊢	5	_	+	+	- -	- -		+-	- -	- -	- -	$\dashv$	_		2	<u> </u>	-	4-	4	_ _		_
_	4	-	+	$\dashv$		-	+	+	+	+-	-	┢	5		+	+	- -	+	╀	-  -	- -	- -	4-	4	· !	10		4	4	_ _		_ _	$\perp$	
-		+	+	$\dashv$		+	╌	+	╁	╁	┨	-	5		╁	┿	- -	┿	╁	╫	+-	- -	-{-	$\dashv$	┝	. 10		+	- -	4	4	4		_
-	_	╁	+	十	+	╅	+	╫	╫	╁	┨.	-	51	_	╁	+	╢	+	+	╫	╁	╫	╁	$\dashv$	-	10		+	+	- -	4	4	4-	
7		+	$\dagger$	+		+	╅	+-	+-	十	-	$\vdash$	5		+-	╁	╅╌	╁	+	╁	┿	╫	╫	┨ ・	·	10	•	+	+	╀		- -	4	_
.8		╅	+	+	╁	+	╫	╁	╁	┿	1	$\vdash$	56		╫	╁	+-	+	+-	╁	╁	╁	╁	┥	-	10		+	╁	+-	+		- -	
9	†	1	+	+	+	+	+	+	╁	╁	1	$\vdash$	69	-	╁	+	┨╾	÷	╁	╌┼╌	+-	+-	┪-	$\dashv$	-	10	-	+	+-	+-	- -	4	- -	_
10	1	十	+	十	+	+	1	+-	+	十	1	1	80	_	╁	╁	╁	╫	+	+-	╁	-	十	$\dashv$	$\vdash$	110	-	╁	╁	╬	- -	+-	4_	_
1	1	1.	✝	$\top$	+	+-	†	╁	+	╁	1	-	8		╁	十	╁	+	+	╁╌	+	+-	+	┨	$\vdash$	11	_	╀	╁	+	+	+	4-	_
.12	1		T	1	+	7-	十	T	†	$\top$	1		62	1	1	十	T	T	†	1-	十	†	+	1	<b>+</b>	111		+-	╁	+	╁	+	+-	_
13		I	T		T	T	T	1	T	$\top$	1		63		1	T	T	十	1	1	T	T	T	7		11:	_	t	+	+	╁	╁	+	<b>-</b> ;
14		$\Gamma$	Ι	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	I		Ι	]	Τ	1	1		64	Γ	Γ	Ť	Π		T	Τ	T	1.	T	1		111	+	†	十	十	+	+	+	-
15		J.	floor	$\perp$	$\perp$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	Γ	I	$\Gamma$	L	]		65		$\Gamma$		Ī			I	Γ	Ι	T	7	1	115		Τ	†	†	T	T	十	7
16		1	$\int$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	Γ	Γ	Γ		]		66			$oxed{\Box}$	Γ	Γ		L	Γ	$\Gamma$	Γ	]		116		Γ	T	1	T	7	+	7
17		4_	1	4	1.	1		Ŀ	L	<u>                                     </u>	1		67				L		Ľ					]		117	_	L	Γ	Ι	T	7	1	7
13		$\bot$	╀		_	1	<u>   :</u>	╄	1	1_	1	L	66	L	1_	L	<u> </u>	L	L		L		L	]		116		$\Box$		L			T	1
19	-	<u> </u>	ļ.,	4	4	┸	1_	1	上	<u> </u>	<b>[</b>		69	L	L	L	L	L	<u> </u>	L	L	1_	乚	1		119				$oxed{\mathbb{L}}$	$\Gamma$	Γ	Π	1
20	L	1_	L	┸	1_	┸			_և	<u> </u>			70	L	L	<u> </u>	Ŀ			L	L		Ŀ		L	120				1	Γ	Т	Т	7
21	├-	1	1	4-	4_	<del> </del>	↓_	L	<del> </del> _	<u> </u>		<u></u>	71	L	_	L	L	Ľ	<u> </u>	<b> </b> _	_	<u> </u>	<u> </u>		L	121	_				oxdot		Ι	].
22 23	ļ-	╀╌	-	- -	╁	4	╀	↓_	↓_	_	Į	L	72	<u> </u>	L	<u> </u>	L	_	_	_	<u> </u>	╙	_		Ŀ	122	Ŀ	_	L	<u> </u>	L			
24		+-	╀	+	+	+-	╀	<del> </del>	╀	├-		⊩	73 74	<u> </u>	<u> </u>	-	├	<b>├</b>	<del> </del>	<del> </del>	┞-	ļ.	1	ŀ	_	123	<b>!</b>	Ŀ	↓_	<del> </del>	↓_	↓_	Į.	4
25	-	╁	╁	╁	╀	╁	╀	╁	╂	-		⊢	75	_		-	├—	├		Ŀ	┞.	-	├-	-	-	124	-	L	-	├-	↓_	╄-	<u> </u>	1
26	┪	+-	╁	╁	+-	+-	+-	╁	├-	-		F	76	÷	├		⊢	├—	├		├	┨—	⊢	{	-	125 126	H	⊢		├	┤—	╀╌	╁	-
27	H	┿	╅	十	┿	╁╌	╁	╁	-	-		-	77	-	<del>                                     </del>	<del>  -</del>	$\vdash$	-	┢	<del> </del>	├─	$\vdash$	-	ł	-	127	-	├	├	$\vdash$	╂	+-	-	+
28	T	1	T	†	十	†	$t^-$	1	+-	·		一	78	-	$\vdash$	-	┢	$\vdash$	┝	<del> </del>	╁╴	<del> </del>	-	1	$\vdash$	128	-	┢	1-	$\vdash$	╁╌	+	┼	1
29		1	†-	T	1.	T	<u> </u>	╁	<del>                                     </del>	<del> </del>		_	79	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	H	-	-	<del> </del>	-			1	$\vdash$	129	-	┢─	╁		1	$\vdash$	┢	1
30		$\mathbb{L}$		T	T	1	1	1	Т				80	·		Г	Г	Г	_		ļ.		H	١.	Г	130		<u> </u>	$\vdash$	<del>                                     </del>	1	╁	$\vdash$	1
31		$\Gamma$				T		Г	Ī				81					Г				П		1	<u> </u>	131			1	ļ —		ऻ	<u> </u>	1
32		I	匚					L					82								-	П	Г	1 .		132	H		Γ		Γ	1	Π	1
33		4_	L	Ŀ	L	匚	Ŀ						83							Ŀ				]		133								I
34 35 38	E	╪	Ξ	#=	=	=							84.	=		=		=	==			:=:		<u> </u>		134							<u> </u>	Ţ.
35	Ŀ	╁	<del> </del>	4-	<u> </u>	<del> </del> _	$\vdash$	₩	_	Щ			85		Ŀ	_			·						L	135			$oxed{oxed}$		_	^	_	ļ
	-	┼-	├-	┨—	╂	<del> </del> _	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	_			88		Ш	_	_			Щ	_	Ш		Į		136	·		Щ		<u>_</u>	<u> </u>		ļ
38	-	+-	├-	4—	╂	<del> </del> -	$\vdash$	<del> </del>	_			_	87		<u> </u>		Щ				L	Ш				137	_		$ \bot $		<u> </u>		<u> </u>	ļ.
38		┨—	<del> </del> -	┥—	<del> </del> —	<del> </del>	<u> </u>	<b> </b> —	<u> </u> _				88	_				_				Li				138	_		-	_			<u> </u>	ł
40		╁	├-	+-	┨—	┨—	-	-		-		_	88	_	<u> </u>	_	_	-	<u> </u>	-						139	4					$\vdash$	_	ŀ
		1-	<del> </del>	┤∸	╀	<del> </del> -			_				80	_		Щ			_		_	Ш				140	_		_	_	<u> </u>	Щ		ŀ
41		<del> </del>	<del> </del> _	+-	4_	↓_				Щ			91			_	_					Ш				141	_	_			_	$\sqcup$		ŀ
42		<del> </del>	<del> </del> _	-	<del> </del> _	<u> </u>			<u> </u>	$\Box$			92	_	Ш	ᅵ	$\Box$			$\Box$						142	$\bot$		▃			Ш	_	-
43		+-	<del> </del>	+	<del> </del> _	<b>├</b> —	<u>_</u>		Щ	$\dashv$			93	_		$\perp$	_	_	_						Η.	143	_	$\dashv$	$\Box$					-
44		-	$\vdash$			<del> </del>	_		Ш				94			$\perp$		_	ᅬ							144		$\Box$						-
46	<u> </u>	<del> </del> -		-1	┼		_		Щ	$\dashv$			95	_	ᅬ	_	_	_	_						_	145	_	╝					_	
47	┝	┨—	-	┨—	<del> </del>	├-	<u> </u>		Ш	4	ĺ		98	_	_	닉	_	_	_	$\dashv$			_			146	_	_	_	_	_	ᆗ		-
48	$\vdash$	┧—		<del> </del>	<del> </del>	<u> </u> -	H		Щ	_	Į		97	_	ᆜ	_	_	_	_	_	$\dashv$	_	_			147	니.	_	_	_	႕	4		-
49	•	٠.	-	+		<del> </del>	$\vdash \mid$	$\vdash$	Щ	_	į		98.			-		_	_	_	_	_	_			148	4	_	_	_	_		-	-
77 [60		, -		-	-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$				99	-					_		_	_			$\sqcup$	149	4	4	_	_		-+	4	-
		·	Щ.	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>		لـــا	لـــا			l		ivų			_1						1			لـــا	15Q	$\bot$			1				-